

The logo for nufarm, featuring a stylized leaf icon to the left of the word "nufarm" in a white, lowercase, sans-serif font. The background is a close-up photograph of green grass with a bright sun flare in the upper right corner, creating a bokeh effect with soft, out-of-focus light spots.

nufarm

Espaces verts

Débroussaillant et désherbant
sélectif gazons



DEBROUSSAILLANT 2D P[®]

DÉBROUSSAILLANT À ACTION FOLIAIRE

Débroussaillant 2D P® : Elaboré à partir de deux substances actives systémiques et complémentaires, il détruit rapidement et efficacement les broussailles. Il est très adapté pour la destruction des espèces ligneuses, semi-ligneuses ou des dicotylédones résistantes, il respecte les graminées et conserve ainsi le couvert végétal.

CARACTÉRISTIQUES

AMM	2030332
MATIÈRE ACTIVE	240 g/L (soit 23,8% p/p) de 2,4-D + 120 g/L (soit 11,9% p/p) de dichlorprop-p (sous forme ester ethyl hexyl)
FORMULATION	Concentré Emulsionnable (EC)
USAGES ET DOSES	Traitements généraux*Dévitalisation de broussailles ; Forêt*Désherbage*Avant Plantation ; JEVI*Débroussaillage : 1,5 L/hL (soit 15 L/ha pour un volume de bouillie de 1000 L/ha) Gazons de graminées*Désherbage : 3 L/ha.
NOMBRE MAX. D'APPLICATIONS	Traitements généraux*Dévitalisation de broussailles ; Forêt*Désherbage*Avant Plantation : 1 application par an (Une application tous les 3 ans pour une utilisation à l'automne) JEVI*Débroussaillage ; Gazons de graminées*Désherbage : 1 application par an
DRE	6 heures
ZNT	Aquatique : 5 mètres
CLASSEMENT	Attention - EUH208 H302 H410 EUH401



DESRIPTIF ET BÉNÉFICES

- Pénétration rapide dans le végétal grâce à sa formulation ester.
- Action systémique, de la feuille aux racines.
- Respect du couvert de graminées, favorise leur implantation (talus ...).
- Efficacité complète grâce à ses 2 substances actives complémentaires.

USAGES HOMOLOGUÉS	DOSE MAX.	NOMBRE MAX. D'APPLICATIONS	ZONE NON TRAITÉE AQUATIQUE
Traitements généraux*Dévitalisation de broussailles	1,5 L/hL*	1/an Une application tous les 3 ans pour une utilisation à l'automne	5 mètres
Forêt*Désherbage*Avt Plantation	1,5 L/hL*		5 mètres
JEVI*Débroussaillage	1,5 L/hL*	1/an	5 mètres
Gazons de graminées*Désherbage	3 L/ha		5 mètres

* Soit 1,5 L de DEBROUSSAILLANT 2D P[®] dans 100 L d'eau, soit 15 L/ha (pour un volume de bouillie de 1000 L/ha).

Pour Usages non agricoles*Débroussaillage :

- Autorisé pour le traitement des surfaces perméables.

- Non autorisé pour le traitement des surfaces imperméables et des bordures de plans d'eau.

2 SUBSTANCES ACTIVES COMPLÉMENTAIRES

DICHLORPROP-P

- Action systémique dans l'ensemble de la plante.
- Croissance désordonnée par activation de la division cellulaire.
- Elongation cellulaire, destruction des tissus de vascularisation.
- Ralentissement et arrêt de la photosynthèse.



2,4 D

- Phytohormone herbicide, absorbé par les feuilles et véhiculé par la sève dans l'ensemble de la plante (action systémique).
- Perturbe la croissance jusqu'à la destruction des tissus de vascularisation
- Ralentissement et arrêt de la photosynthèse.

=



DEBROUSSAILLANT 2D P[®] : 2 substances actives complémentaire possède :

- Un très large spectre d'efficacité
- Une forte puissance de dégagement
- Une grande sécurité d'emploi (pas d'action par le sol)

PÉRIODES D'APPLICATION



Possible
 Optimum
 Sans intérêt

EN RÉSUMÉ

PERFORMANCE

2 substances actives complémentaires
Sécurité : formulation "esters"

Usages homologués :

- Débroussaillant
- Sélectif gazon

SIMPLICITÉ

PUISSANCE

Large spectre d'efficacité
sur ligneux, semi-ligneux,
dicotylédones

